

DAFTAR PUSTAKA

1. Referensi Buku

- Arikunto, S. (2013). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Jakarta : PT Asdi Mahasatya.
- Arikunto, S. (2013). *Dasar – Dasar Evaluasi Pendidikan*. Edisi kedua. Jakarta : Bumi Aksara
- Arifin, Z. (2011). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Budiningsih, A. (2005). *Belajardan pembelajaran*. Jakarta: PT Asdi Mahasatya.
- Djamarah, S.B. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Gintings, A. (2012). *Esensi Praktis Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Humaniora
- Gulo, W. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grasindo.
- Hamalik, Oemar. (2003). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Isjoni. (2012). *Cooperative learning efektifitas pembelajaran kelompok*. Bandung: Alfabeta.
- Janawi. (2013). *Metodologi dan pendekatan pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Komalasari, K. (2011). *Pembelajaran kontekstual*. Bandung: Refika Aditama.
- Muijs, D dan David Reynolds. (2008). *Effective Teaching:Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Sanjaya. (2008). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta:Kencana Prenada Media Group
- Sanjaya, W. (2012). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Smith, M.K. (2010). *Teori Pembelajaran dan Pengajaran*. Jogjakarta: Mirza Media Pustaka
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito
- Sudjana, N. (2009). *Penilaian hasil proses belajar mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Sudijono, A. (2009). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers

- Sugiyono. (2012). *Metode penelitian administrasi dilengkapi dengan metode R&D*. Bandung: ALFABETA
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Eman. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA
- Suyono dan Hariyanto. (2012). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Wena, M. (2009). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara

2. Referensi Jurnal dan Tesis

- Agustina, D. dkk (2014). *Penerapan Strategi Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VIII Smp Negeri 7 Padang*. Jurnal Pendidikan Matematika
- Anggraini, L. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Investigasi Kelompok untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas Viii-4 Smp Negeri 27 Palembang*. Jurnal Pendidikan Matematika.
- Darmana, R. *Pengaruh model problem based instruction terhadap kemampuan pemecahan masalah dalam pembelajaran matematika*. Tidak diterbitkan
- Effendi, Usman. *Pengaruh Metode Pembelajaran Problem Solving Terhadap Hasil Belajar*. Jurnal IPS Malang
- Fauziah, A. (2010). *Peningkatan Kemampuan Pemahaman Dan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Smp Melalui Strategi React*. Jurnal Forum Kependidikan
- Hariawan, dkk. *Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Memecahkan Masalah Fisika Pada Siswa Kelas Xi Sma Negeri 4 Palu*. Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako

- Ichtiara, Ira. *Pengaruh penerapan metode pembelajaran kooperatif tipe numbered heads together (NHT) terhadap peningkatan kemampuan memecahkan masalah-masalah social siswa*. Tesis. Tidak diterbitkan.
- Lestari, Tuti. (2015). *Pengaruh model problem based learning terhadap kemampuan memecahkan masalah*. Tesis. Tidak diterbitkan.
- Nurhayati, E., dkk. (2016). *Penerapan Scaffolding untuk Pencapaian Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*. Jurnal Penelitian Pendidikan dan Pengajaran Matematika
- Rahma, A. (2014). *Peningkatan kemampuan pemecahan masalah perubahan nilai tukar rupiah terhadap valuta asing serta hasil belajar melalui model pembelajaran problem based learning siswa SMA Al-irsyad Tegal*. Economic Education Analysis Journal. Tidak diterbitkan.
- Rianto, H. (2014). *Pengaruh Pembelajaran Inquiry dan Problem Solving terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Matematika*. Jurnal Pendidikan Matematika. Tersedia di: <http://journal.uny.ac.id/index.php/pythagoras>
- Sari, S. (2014). *Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas Viii Smp Negeri 1 Padang*. Jurnal Pendidikan Matematika
- Sendi, R. *Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Problem Posing Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Koneksi Matematis Siswa*. Jurnal Kependidikan
- Tampubolon, T dan Sondang, F. (2013). *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Solving Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X Sma Negeri 7 Medan*. Jurnal INPAFI
- Wahyuni, Sri. (2015) *Pengaruh Metode Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Pada Pembelajaran Matematika Siswa*. Artikel Jurnal STKIP-PGRI Lubuklinggau
- Yaqin, A dan J.A Praukantoro. (2013). *Pengaruh Metode Pembelajaran Problem Solving Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Standar Kompetensi*

Dasar-Dasar Kelistrikan Di Smk Negeri 1 Jetis Mojokerto. Jurnal Pendidikan Teknik Elektro

Yulyana, Annisa. (2014). *Peningkatan kemampuan pemecahan masalah perubahan nilai tukar rupiah terhadap valuta asing serta hasil belajar melalui model pembelajaran problem based learning siswa SMA Al-irsyad Tegal. Economic Education Analysis Journal UNNES*

3. Sumber Lain

Afriantoni, dkk. (2013). *Isu-isu Kritis dalam Pendidikan Tinggi*. Tersedia di: <https://books.google.co.id/>. Diakses pada 1 November 2017

Depdiknas. (2008). *Pengembangan Silabus Ekonomi Sekolah Menengah Atas*. Tersedia di: <http://ekowati52.wordpress.com/2008/08/12/silabus-ekonomi/amp/>. Diakses pada: 1 November 2017

Hake,R.R (1999). *Analizing Change/Gain Score*. [Online]. Tersedia di: <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/AnalyzingChange-Gain.pdf>.

Diakses pada: 2 Maret 2017

Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2016). *Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar SMA/MA*. Jakarta

Kusnendi. (2016). *Handout Materi Desain Eksperimen*. Bandung

Tjalla, A. *Potret Mutu Pendidikan Indonesia Ditinjau dari Hasil-hasil Studi Internasional*. Univesritas Negeri Jakarta